# AG-Sitzung "Neuartiges Coronavirus (2019nCoV)-Lage"

#### Ergebnisprotokoll

(Aktenzeichen: 4.06.02/0024#0014)

Anlass: Neuartiges Coronavirus (nCoV), Wuhan, China

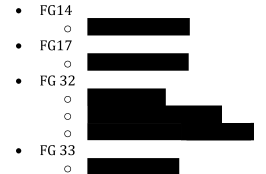
**Datum:** 04.02.2020, 11:00-12:30 Uhr

**Sitzungsort:** RKI,

**Moderation: Lars Schaade** 

#### Teilnehmende:

- Institutsleitung
  - o Lars Schaade
  - o Lothar Wieler (per Telefon)
- Abteilung 1-Leitung
  - 0
- Abteilung 3-Leitung



- FG 37
- FG36
- IBBS
- Mehlitz (per Telefon)
- Presse
- ZBS1
- ZBS2



<del>VS – NUR FÜR DEN DIENSTGEBRAUCH</del> Einstufung aufgehoben am 11.01.2023 durch VPräs

#### Koordinierungsstelle des RKI

- INIG
  - 0
- Datenschutz
  - 0
- •
- •



Koordinierungsstelle des RKI

TOP	Beitrag/Thema	eingebra cht von
1	Aktuelle Lage	
	<ul> <li>Aktuelle Lage – International</li> <li>Weltweit 20.639 Fälle</li> <li>China: 20.480 Fälle (von Gestern + 3.240 Fälle), davon 11.177 (60%) in der Provinz Hubei (inkl. Wuhan).</li> <li>426 Todesfälle (alle in China bis auf einen auf den Philippinen)</li> <li>Todesfall in Hongkong: 39 jähriger Mann mit einer Vorerkrankung</li> <li>2.788 mit schwerem Krankheitsverlauf</li> <li>632 sind genesen</li> <li>25 Länder verzeichnen 159 Fälle, davon:</li> <li>1 Todesfall (Philippinen)</li> <li>25 Fälle in Europa (FR, DE, IT, SP, SE, UK, FI)</li> <li>1 schwerer Krankheitsfall (Frankreich)</li> </ul>	INIG
	<ul> <li>Aktuelle Lage - National</li> <li>13 Fälle in Deutschland, davon 9 in Bayern und 4 in Rheinland-Pfalz (derzeit hospitalisiert in Frankfurt).</li> <li>Ein neuer Fall in Bayern war bereits als Person 1. Grades im Rahmen der Kontaktnachverfolgung der Firma Webasto bekannt. Symptome sind nicht bekannt. Kontaktnachverfolgung ist eingeleitet.</li> <li>2 weitere Fälle innerhalb der kohortierten Repatriierten in RLP. Die neuen Fälle gehören der bereits betroffenen Familie, sind symptomatisch und wurden bereist isoliert.</li> </ul>	FG36
	RLP Germersheim  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •	Bundesw ehr/FG 32
2	Erkenntnisse über Erreger	
	Erreger Steckbrief	

## Koordinierungsstelle des RKI

1		<u> </u>
	Ist in Bearbeitung	FG36
	Literatur	
	Es wurde angeregt eine zentrale Literatursuche bzw. Abfrage zum Thema "nCOV" beispielsweise durch die Bibliothek zu erstellen und zu aktualisieren.	FG 36
3	Aktuelle Risikobewertung	Alle
	•	
4	Kommunikation	Presse/B
1	Kommunikation	undeswe
	Presseanfrage zu Quarantäne bei Reiserückkehrern aus	hr
	Risikogebieten	
	•	
	•	
	Empfehlungen zur Händedesinfektion/externe Kommunikation	
	Händedesinfektion soll nicht aufgenommen werden. Fokus soll	
	auf Nies- und Hustenhygiene gelegt werden.	
		FG14/FG
5	Laboudiagnostily	36
3	Labordiagnostik	
		FG17,
	<ul> <li>Eine Unterscheidung zwischen nCoV und SARS ist mit der PCR möglich.</li> </ul>	ZBS1
	mognen.	
1		



## Koordinierungsstelle des RKI

6	Surveillance-Anforderungen	
	Survemance-Amoraer angen	
	<ul> <li>Integration nCoV in virologische Influenza Surveillance</li> <li>Am 07.02.2020 findet eine Besprechung zum Thema während der Lage-AG statt. Aktuelle Probleme zeigen sich vor allem im Datenschutz. Die Übermittlung von positiven Influenza-Fällen findet aus datenschutzrechtlichen Gründen und Mangels an Alternativen per Brief statt. Diese zeitliche Verzögerung ist bei der aktuellen Lage nicht angezeigt.</li> <li>TO DO Datenschutz und rechtliche Grundlagen bis 07.02.2020 klären.</li> </ul>	FG 17/ FG36
7	Maßnahmen zum Infektionsschutz	
8	Klinisches Management	
		ZBS2
	Empfehlungen zu Abfallentsorgung	
	Abfallentsorgung im Labor ist geklärt durch bestehende  Vorgeborg	
	<ul> <li>Vorgaben</li> <li>Im klinischen Kontext besteht bereits eine Verlinkung zu</li> </ul>	FG14
	Dokumenten für SARS, eine Anpassung/Überarbeitung für nCoV	
	ist geplant.	
	IBBS bringt das Thema in der internen Seuchenhygienegruppe .	
	ein. TO DO Thema Empfehlungen zu Abfallentsorgung soll morgen erneut auf	IBBS
	die Agenda	
	•	
		FG37/IB
		BS
	•	
9	Transport	FG 32
	Kontaktnachverfolgung(KONA) Flüge	1 4 32
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	



<del>VS - NUR FÜR DEN DIENSTGEBRAUCH</del> Einstufung aufgehoben am 11.01.2023 durch VPräs

